

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Anonim, 1995, *Farmakope Indonesia*, Edisi Keempat, 3 Departemen Kesehatan Republik Indonesia Jakarta.
- Anonim, 2006, *Kanker* (<http://id.wikipedia.org/wiki/kanker>, Diakses Tanggap 25 September 2006)
- Ansel, H.C., 1989, *Pengantar Bentuk Sediaan Farmasi*, diterjemahkan oleh Ibrahim Edisi Keempat, 607-608, Universitas Indonesia Press Jakarta
- Dalimartha, S., 2002, *Ramuan Tradisional Untuk Pengobatan Kanker*, Penebar Swadaya Jakarta
- Da'i, M., 2003, Uji Aktivitas Antiproliferatif Pentogama Vunon O Terhadap Sel Raji Sel Hela Dan Sel Myelome, *Tesis*, Fakultas Farmasi UGM, Yogyakarta.
- Freshney, R.I, 1987, *Culture Of Animal Cells Amanual Of Basic Techniwue*, Fourth Ed, A John Wiley And Sons Inc Publication, New York, USA
- Hakim, E.H., 2002, *Oligostilbenoid Dari Tumbuh Tumbuhan Dipterocarpaceae*, Bull Soc Nat Prod. Chem. 2
- Hegnauer, R., 1966, *Chemotaxonomic Der Pfloanzan*, Band 4, Birkhauser Verlag Basel And Stuttgart 31-40
- Heyne, K, 1987, *Tumbuhan Berguna Indonesia*, Vol II, Balai Kehutanan Indonesia Departemen Jakarta: 1420
- Ito, T., T. Tanaka, M, Linuma, K. Nakaya, Y. Takashashi, R. Sawa, J. Murata, D. Darnaedi, (2004), Two new resveratrol (=5-[(1E)-2-(4-hydroxyphenyl) ethenyl]-bensene-3,1-diol) tetramer with a Tetrahydrofuran ring from Dipterocarpus Grandiflorus, *Helvetica Chimica Acta*. 87, 479-495
- Kartawinata, K., 1983, *Jenis Jenis Keruing*, LIPI Bogor Indonesia
- King, R.J.B., 2000, *Cancer Biology*, 2nd., 1, Person Education Limited, London
- Lab Work Study Guide and Lecture Note, 2000, *Henrietta Lacks*, ([www.micro Msb.le.ac.uk/labwork/lacks/lacks.htm](http://www.micro Msb.le.ac.uk/labwork/lacks/lacks.htm), 2004
- Mangan Y. 2003, *Cara Bijak Menaklukkan Kanker*, 3-6, Agro Media Pustaka Jakarta

- Mostmann, T., 1983, *Rapid Colorimetric Assay For Cellular Growth And Survival Applicaton Toplrigeratif And Cytotoxicity Assay* J. Immunological Methods 55,63,65
- Muhtadi, Hakim, E.H., Syah, Y.M, Juliawaty, L.D., Achmad, S.A. Latip, Jl, Ghisalberti, E.L. 2006 Cytotoxic Resveratrol Oligomers From The Tree Bark of Dipterocarpus Haseltii, *Journal of Fitotoerapia*, vol. 77, Issue 7-8, December 2006. 550-555.
- Muhtadi, Hakim, E. H., Syah, Y.M Juliawaty, L.D., Achmad, Sl A. Latip, Ikram M. Said, Jalifah Latip. 2005. Tiga Senyawa Oligostilbenoid Dari Kulit Batang Dipterocarpus Retusus Blume (dipterocarpaceae), *Jurnal Matematika dan Sains*, (4); 135-141.
- Mulyadi, 1997, *Kanker, Karsinogen, Karsinogensis, Dan Antikanker*, 93-94, Tiara Wacana Yogyakarta, Yogyakarta.
- Setyaningsih, N., 2005, Uji Sitotoksik Ekstrak Etanol Kalus Phlerria Macrocorpa (Sheeff Boeerl.) Terhadap Sel Myeloma, Skripsi, Universitas Muhammadiyah Surakarta Surakarta.
- Sigma, 1999, *Biochemicals And Reagents For Life Science Research*, 723, 1873, Sigma Aldrich co., Singapore.
- Stahl, E., 1985, *Analisis Obat Secara Kromatografi Dan Mikroskopi*, Diterjemahkan Oleh Padmawinata, K dan Sudiro, I., 1-7, Institute Teknologi Bandung Press Bandung.
- Sastrohamidjojo, H, 2005, *Kroamtografi*, Edisi Kedua Penerbit Liberty Yogyakarta Yogyakarta, 35 – 36
- Sotheeswaran, S.V. Pampati, 1993, *Distribution Of Resveratrol Oligomers In Plants*, Phytochemistry, 32, 1083 – 1092
- Sufness, M., and J.M. Pezzuto, 1991. “Assay Related to Cancer Drug Discovery”, *Methods in plant Biochemistry : Assay for Bioactivity* Vol. 6, Academic Press, London.
- Sukardja, I Dewa Gede., 2000, *Onkologi Klinik*, 43-44 Erlangga University Press, Surabaya.
- Sumarno, 2001 *Kromatografi Teori Dasar*, 30-34, Bagian Kimia Farmasi Universitas Gadjah Mada Yogyakarta, Yogyakarta.
- Tada, H., Shiho, O., Kuroshima, Kl, Koyama, M., and Tsukamoto, K., 1986, *An Improved Colorimetric Assay For Inter Leukimia*, 2, J.I Imunoligikal Methods